#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

onal Application No. PCT/EP2004/011489

a. classification of subject matter IPC 7 H04L29/06 G06F17/30

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

#### **B. FIELDS SEARCHED**

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	DAVID LANE ET AL: "Web Database Applications with PHP & MySQL passage" WEB DATABASE APPLICATION WITH PHP AND MYSQL, XX, XX, March 2002 (2002-03), pages 1-26, XP002283237 page 1 - page 9 page 23 - page 24	1-13
A	US 2002/099936 A1 (KOU WEI DONG ET AL) 25 July 2002 (2002-07-25) abstract paragraph '0007! - paragraph '0008!	1,12,13
Α	US 6 047 268 A (BARTOLI ET AL) 4 April 2000 (2000-04-04) abstract column 2, line 27 - column 3, line 41	1,12,13

Y Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier document but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  "P" document published prior to the International filing date but later than the priority date claimed	"T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search  8 April 2005	Date of mailing of the international search report  15/04/2005
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL – 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31–70) 340–3016	Authorized officer  Kappatou, E

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
PCT/EP2004/011489

0/0-1	nuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °		Relevant to claim No.
A	US 5 774 670 A (MONTULLI ET AL) 30 June 1998 (1998-06-30) abstract column 7. line 11 - column 13. line 30	1,12,13
Α	Column 7, line 11 - column 13, line 30  US 5 708 780 A (LEVERGOOD ET AL) 13 January 1998 (1998-01-13) abstract column 3, line 8 - column 4, line 31	1,12,13

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

_	\
Interna	onal Application No
PCT/	EP2004/011489

	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US	2002099936	A1	25-07-2002	CA AU CN WO EP JP	2327078 A1 1701102 A 1478348 A 0245370 A2 1346548 A2 2004514996 T	30-05-2002 11-06-2002 25-02-2004 06-06-2002 24-09-2003 20-05-2004
US	6047268	Α	04-04-2000	NONE		
US	5774670	A	30-06-1998	US US	6134592 A 5826242 A	17-10-2000 20-10-1998
US	5708780	A	13-01-1998	AT AU CA DE EP JP JP WO	279065 T 694367 B2 5936796 A 2221506 A1 69633564 D1 0830774 A2 11507752 T 2002157180 A 9642041 A2	15-10-2004 16-07-1998 09-01-1997 27-12-1996 11-11-2004 25-03-1998 06-07-1999 31-05-2002 27-12-1996

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

onales Aktenzeichen PCT/EP2004/011489

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H04L29/06 G06F17/30

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  $IPK\ 7\ H04L\ G06F$ 

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	DAVID LANE ET AL: "Web Database Applications with PHP & MySQL passage" WEB DATABASE APPLICATION WITH PHP AND MYSQL, XX, XX, März 2002 (2002-03), Seiten 1-26, XP002283237 Seite 1 - Seite 9 Seite 23 - Seite 24	1–13
A	US 2002/099936 A1 (KOU WEI DONG ET AL) 25. Juli 2002 (2002-07-25) Zusammenfassung Absatz '0007! - Absatz '0008!	1,12,13
A	US 6 047 268 A (BARTOLI ET AL) 4. April 2000 (2000-04-04) Zusammenfassung Spalte 2, Zeile 27 - Spalte 3, Zeile 41	1,12,13

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der
Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist  "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden  "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist  "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamille ist  Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
Bevolimächtigter Bediensteter  Kappatou, E

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011489

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 5 774 670 A (MONTULLI ET AL) 30. Juni 1998 (1998-06-30) Zusammenfassung Spalte 7, Zeile 11 - Spalte 13, Zeile 30	1,12,13
A	Spalte 7, Zeile 11 - Spalte 13, Zeile 30  US 5 708 780 A (LEVERGOOD ET AL) 13. Januar 1998 (1998-01-13) Zusammenfassung Spalte 3, Zeile 8 - Spalte 4, Zeile 31	1,12,13

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011489

	lecherchenbericht irtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	2002099936	A1	25-07-2002	CA AU CN WO EP JP	2327078 A1 1701102 A 1478348 A 0245370 A2 1346548 A2 2004514996 T	30-05-2002 11-06-2002 25-02-2004 06-06-2002 24-09-2003 20-05-2004
US	6047268	Α	04-04-2000	KEI	VE	
US	5774670	Α	30-06-1998	US US	6134592 A 5826242 A	17-10-2000 20-10-1998
US	5708780	A	13-01-1998	AT AU CA DE EP JP JP	279065 T 694367 B2 5936796 A 2221506 A1 69633564 D1 0830774 A2 11507752 T 2002157180 A 9642041 A2	15-10-2004 16-07-1998 09-01-1997 27-12-1996 11-11-2004 25-03-1998 06-07-1999 31-05-2002 27-12-1996